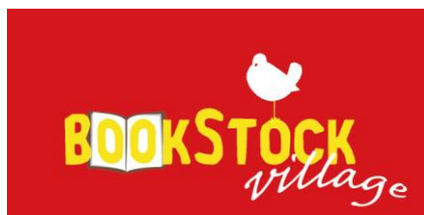




Programma laboratori
Aggiornato al 22 aprile 2016



Giovedì 12 maggio

Servizio di Babysitting Letterario per i bambini da 3 anni che desiderano partecipare ai laboratori del Bookstock Village senza i loro genitori. Accoglienza presso il Laboratorio Autori a cura dell'Arca di Noè dalle ore 16.30 alle ore 22.

Ore 10.30
Laboratorio
Nati per Leggere
Da 3 anni

Aria, acqua, terra e fuoco

I quattro elementi raccontati dai libri per bambini a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino

Lecture dai libri finalisti dell'ultima edizione di "Crescere con i libri", la sezione con i bambini in giuria del Premio Nazionale Nati per leggere.

Ore 10.30
Laboratorio Arte e
Illustrazione
3-7 anni

Immersioni

Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**

A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea

Alge/algae. Plastica colorata ritagliata e trasformata in filamenti di natura viva, per creare un ambiente immersivo, in omaggio al lavoro dell'artista Stefano Arienti.

Ore 10.30
Laboratorio Autori
Da 8 anni

In Equilibrio Perfetto

Incontro con l'autrice **Zita Dazzi** e **Della Passarelli**

a cura di Sinnos

Amanda ha sedici anni e pensa di potersela cavare senza aiuto. È innamorata di Luca e per lui farebbe qualsiasi cosa. Ma Luca è bravo davvero? Un equilibrio perfetto, anche su di un filo strettissimo teso sull'abisso, si può sempre trovare, se siamo capaci di riconoscere quei compagni di strada che possono fare la differenza.

Ore 10.30
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni

Scribacchando e robotando

a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità

Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...

Ore 10.30
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni

Grafite? non solo matite!

a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità

Cosa hanno in comune le matite con i suoni? Fra tutti i materiali che l'uomo è in grado di realizzare, il grafene è forse quello più incredibile. Sottilissimo, leggerissimo, elastico, conduttore di corrente ed elettricità! La grafite, sua stretta parente, è un materiale molto comune: è l'anima della matita...

- Ore 10.30
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
7-8 anni
- I fantastici cinque**
Lettura animata con **Federico Bellia**
a cura di Gallucci Editore, Cooperativa Letteraria, Area onlus
- I fantastici cinque, con gli esuberanti disegni di Quentin Blake (il celebre illustratore dei racconti di Roald Dahl) rappresenta un messaggio potente: il mondo diventa un posto migliore, se ci godiamo ciò che possiamo fare, anziché fermarci a ciò che non possiamo. La lettura di queste pagine vuole essere un momento di riflessione per i più piccoli, che gli aiuti a capire come tutti, anche chi ha un handicap, possono dare un loro contributo alla comunità.*
- Ore 10.30
Digilab
6-10 anni
- Lola Slug: inventare storie**
Dalla carta allo schermo
Attività con **Giulia Olivares & Lola Slug**
a cura di Giulia Olivares
- Lola Slug è l'adorabile protagonista di una divertentissima app, ma chi l'ha ideata? E come? Giocando con l'autrice e i buffi personaggi di Lola Slug i bambini scopriranno come nasce una storia interattiva e progetteranno un fantastico libro app di carta e cartone.*
- Ore 10.30
Laboratorio Crossover
5-11 anni
- Impara a disegnare i My little pony**
Attività con **Selene Penna**
a cura di Edizioni BD
- Un laboratorio per imparare a disegnare le protagoniste delle avventure narrate nei fumetti: Twilight Sparkle, Applejack, Fluttershy, Pinkie Pie, Rainbow Dash, Rarity... ma naturalmente anche Spike e la splendida Princess Celestia!*
- Ore 10.30
MultiLab
7-10 anni
- E tu hai mai abbracciato un gigante?**
Lettura e giochi con **Sandra Dema**
a cura di Gruppo Abele Edizioni
- Ci sono abbracci e ABBRACCI, e GIGANTI e giganti. Come riconoscerli? Il modo migliore è sicuramente attraverso un gioco!*
- Ore 11.45
Laboratorio
Nati per Leggere
4-5 anni
- Il compleanno di Nina**
Lettura e attività con **Anna Curti**
a cura di Lapis
- È bello avere degli amici, anche se a volte non ci assomigliano tanto, anche se sono lontani. Mettiamoci in viaggio per incontrare un'amica molto speciale. I bambini dovranno immaginare e disegnare il loro amico speciale.*
- Ore 11.45
Laboratorio Arte e
Illustrazione
6-7 anni
- Storie per entrare nell'arte. In viaggio con Van**
Attività con **Lara Albanese**
a cura di Jaca book
- Vuoi diventare un "pirata dei colori"? Giallo pompelmo, verde limone, rosso fragola, arancio e blu mirtillo partendo da un piccolo pezzettino di un quadro di Van Gogh potrai realizzare un tuo dipinto usando materiali davvero inusuali: curcuma, peperoncino, erba e fiori variopinti... Accompagnerà il laboratorio la narrazione di alcune storie.*
- Ore 11.45
Laboratorio Autori
8-10 anni
- Amali e l'Albero**
Attività con **Chiara Lorenzoni**
a cura di EDT-Giralangolo e Amnesty International
- I ricordi e le aspirazioni di ciascuno di noi somigliano alle radici e ai rami di un albero: partendo dalla trama del libro, costruiamo un albero fatto di pensieri e di speranze individuali, che diventeranno chioma lavorando in gruppo.*

- Ore 11.45
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle “macchine autonome scribacchianti”? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell’automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 11.45
Laboratorio
Scienze Beta
8-10 anni
- “Non si gioca a tavola! – E gli autori, giocano?”**
Con **Guido Quarzo** e **Chiara Balzarotti**
a cura di Editoriale Scienza
- Un viaggio dietro e dentro a quello che diventerà un libro sul RICICLO di confezioni per alimenti. Gli autori mostreranno come da un contenitore può nascere un giocattolo e come da un giocattolo può nascere una storia da leggere!*
- Ore 11.45
MultiLab
10-13 anni
- Una tazza di tea...tro nello spazio!**
Laboratorio/spettacolo ispirato al libro *Dottore, ho visto le stelle!*
a cura di Effatà Editrice
- Un viaggio immaginario su pianeti lontani, per parlare di rispetto, ambiente e progresso in chiave ironica, con l'autrice-attrice Fulvia Niggi. Un intervento interattivo, in cui il pubblico parteciperà dall'inizio alla fine.*
- Ore 11.45
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
Dai 5 anni
- Pois**
Raccontare senza le parole
Incontro con **Cristina Bazzoni**
a cura di Carthusia Editore, Area onlus
- Pois è un colorato e ironico silent book, una storia dolcissima dove i pois di un bellissimo vestito si spostano nascondendosi per la casa. Cerchiamoli insieme all'illustratrice per scoprire chi è stato a spostarli.*
- Ore 11.45
DigiLab
10-14 anni
- Salis e l'equilibrio dei regni**
Attività con **Paolo D'Altan, Daniela Morelli, Laura Rota**
a cura di Rebelot
- App, video, story telling, disegni dal vivo, digitali e a mano, per viaggiare con Salis, la ragazza in fuga da un mondo impossibile. Ce la faremo a ridare equilibrio ai Regni?*
- Ore 11.45
Laboratorio Crossover
6-10 anni
- Anima e il vulcano**
Inventiamo un personaggio e raccontiamo la sua storia
Attività con **Simona Binni**
a cura di Tunuè edizioni
- Sviluppare la fantasia creativa dei bambini mediante il linguaggio del fumetto: un modo divertente per dare vita alle storie che i bambini inventano e saperle creare in modo autonomo attraverso vignette e balloons.*
- Ore 13
Laboratorio
Nati per Leggere
Da 3 anni
- Storie premiate**
Lecture dei libri dei vincitori del Premio Nati per Leggere 2016
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Ore 13
Laboratorio Arte e
Illustrazione
4-8 anni
- La bicicletta rossa... Come Nasce un libro per bambini**
Attività con **Guido Quarzo** e **Chiara Balzarotti**
a cura di Ediciclo
- Una storia d'avventura a metà tra il sogno e la realtà nata... a colpi di e-mail, nel backstage di un libro.*

- Ore 13
Laboratorio
Autori
dai 12 anni
- Anne Frank non era sola**
Attività con **Guia Risari**
a cura di Mondadori
- Per la prima volta, un punto di vista inedito sulla vita di Anne Frank e degli occupanti dell'Alloggio segreto, nelle ore prima dell'arresto.*
- Ore 13
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 13
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Grafite? non solo matite!**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Cosa hanno in comune le matite con i suoni? Fra tutti i materiali che l'uomo è in grado di realizzare, il grafene è forse quello più incredibile. Sottilissimo, leggerissimo, elastico, conduttore di corrente ed elettricità! La grafite, sua stretta parente, è un materiale molto comune: è l'anima della matita...*
- Ore 13
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
6-8 anni
- Eugenia l'ingegnosa**
Costruiamo ponti per collegare isole (e storie e persone!)
Lettura e attività con **Antonella De Simone** e **Della Passarelli**
cura di Sinnos Editore e Area onlus
- Dopo la lettura della storia i bambini con carta, forbici, righelli e colla costruiranno ponti per collegare su una mappa le due isole che compaiono nella storia di Eugenia. Impareranno a ragionare su come risparmiare materiali e superare ostacoli.*
- Ore 13
Digilab
13-14 anni
- L'Invalsi è un gioco da ragazzi!**
Allenati al test Invalsi di matematica di Terza Media con Redooc
Attività con il **Team Redooc** (Elena Barbieri e Daniela Della Volpe)
a cura di Redooc.com in collaborazione con Zanichelli
- Grazie ai test delle simulazioni delle prove Invalsi di Zanichelli resi interattivi e spiegati passo passo sulla piattaforma Redooc prepararsi al test Invalsi di matematica di Terza Media è semplice e divertente.*
- Ore 13
Lab Crossover
8-10 anni
- Due passi nella scienza**
Attività con **Luca Novelli**
a cura di Valentina edizioni
- "Ciao, sono Zero, vera storia di un niente che vale milioni di milioni" è il primo titolo della collana "I genietti" di Valentina edizioni, scritta e disegnata da Luca Novelli. Lo Zero, il numero più oscuro della matematica si presenta e racconta la sua incredibile storia. Si scopre infine che niente al mondo funzionerebbe senza lo Zero, computer e telefonini compresi, ma soprattutto che un Niente può valere moltissimo.*
- Ore 13
Multilab
9-11 anni
- Caccia al tesoro tra testo e immagine nei libri gioco di Walter Crane**
Attività con **Francesca Campogrande**
a cura di Museo della Scuola e del Libro dell'Infanzia
- Cenerentola (Cinderella) e il Gatto con gli Stivali (Puss in Boots) ci accompagneranno in un percorso giocoso alla scoperta dell'inglese attraverso le bellissime immagini dei toy book di Walter Crane.*
- Ore 14.15
Laboratorio
Nati per Leggere
Dai 3 anni
- Storie piccine. Un libro, tante storie**
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Lecture ad alta voce: una storia al giorno per crescere bene.*

- Ore 14.15
Laboratorio Arte e
Illustrazione
3-7 anni
- Viste, riviste, mai viste!**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Tra vedere e guardare c'è di mezzo l'imMAGinaRE...*
- Ore 14.15
Laboratorio Autori
8 anni
- Olimpia a caccia di streghe**
Attività con **Sara Marconi** e **Simone Frasca**
a cura di Lapis
- Com'è fatta la strega Virginia Senatora? Sarà così temibile come si crede? Scopriamolo insieme ad Olimpia, bambina d'avventure, nel suo incredibile viaggio sull'Isola Perfetta... I bambini saranno invitati a dare vita a una strega immaginata, con pennarelli e matite colorate.*
- Ore 14.15
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 14.15
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 14.15
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
6-7 anni
- Che cosa ti sei messo in testa?**
Lettura e laboratorio con **Sofia Gallo**
a cura di Il Castoro e Area onlus
- Lecture e giochi con parole, rime e storie partendo da cappelli, berretti e copricapi in uso nelle diverse epoche e nelle diverse parti del mondo. Laboratorio ispirato a Martina e il suo cappello di Sofia Gallo, per la collana di prime letture Tandem.*
- Ore 14.15
DigiLab
7-8 anni
- Gatto Mirò**
Dalla app al disegno animato
Attività con **Cristina Làstrego** e **Francesco Testa**
a cura di Làstrego & Testa Multimedia (in coproduzione con RAI Fiction e SRF)
- Per stimolare la creatività dei bambini, Cristina Làstrego e Francesco Testa, partendo dalla app IdentiKat e dal cartone animato Gatto Mirò, propongono un laboratorio nel quale i partecipanti possono comporre dei gatti sia utilizzando strumenti digitali che carta, forbici e colla.*
- Ore 14.15
Laboratorio crossover
6-13 anni
- Garrincha, l'angelo dalle gambe storte**
incontro con l'autore **Antonio Ferrara**
a cura di Uovonero
- L'incredibile vita di Garrincha, che aveva le gambe storte ma riuscì lo stesso a diventare uno dei più grandi giocatori della storia del calcio.*
- Ore 14.15
MultiLab
7-10 anni
- Agente speciale biscia dorata**
Attività con **Laura Orsolini**
a cura di La memoria del mondo libreria editrice
- Lettura animata e creazione dell'agente speciale biscia dorata: "crea il tuo personale agente speciale" con la partecipazione attiva dell'Agente Speciale Biscia Dorata. I bambini avranno a disposizione una calza, bottoni, lingue, colla per realizzare la loro unica e personale biscia.*

- Ore 15.30
Laboratorio
Nati per Leggere
0-6 anni
- Storie per divertire**
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Lecture ad alta voce per bambini e bambine con mamma e papà: storie buffe, divertenti, comiche, per ridere e giocare insieme.*
- Ore 15.30
Laboratorio Arte e
Illustrazione
7-11 anni
- AlfabetiVISIONari**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Utilizzando parallelepipedi di poliuretano costruire, stampandole, tutte le parole per imparare a GUARDARE.*
- Ore 15.30
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 15.30
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 15.30
Digilab
13-14 anni
- L'Invalsi è un gioco da ragazzi!**
Allenati al test Invalsi di matematica di Terza Media con Redooc
Attività con il **Team Redooc** (Elena Barbieri e Daniela Della Volpe)
a cura di Redooc.com in collaborazione con Zanichelli
- Grazie ai test delle simulazioni delle prove Invalsi di Zanichelli resi interattivi e spiegati passo passo sulla piattaforma Redooc prepararsi al test Invalsi di matematica di Terza Media è semplice e divertente.*
- Ore 15.30
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
6-10 anni
- Le parole di Bianca sono farfalle**
Dal segno al senso
Incontro con **Chiara Lorenzoni**
a cura di EDT Giralangolo, Area onlus
- I bambini saranno sollecitati a riflettere su cosa ci rende diversi gli uni dagli altri, sulla capacità di immaginare, sulla comunicazione attraverso i segni spontanei e codificati del linguaggio gestuale o altre forme espressive.*
- Ore 16.45
Laboratorio
Nati per Leggere
Da 3 anni
- Storie per "Crescere"**
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Lecture dai libri finalisti di tutte le edizioni di "Crescere con i libri", la sezione con i bambini in giuria del Premio Nazionale Nati per leggere.*
- Ore 16.45
Laboratorio Arte e
Illustrazione
7-11 anni
- Visioni**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Collage d'immagini e parole per dare forma a micro storie che generano macro visioni del mondo.*
- Ore 16.45
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*

- Ore 16.45
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 16.45
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
4-6 anni
- Il cuscino cambiafaccia**
Incontro con **Sandra Dema**
a cura di Fasi di Luna Editore, Area onlus
- "Oh oh nella camera della mamma da qualche giorno è spuntata una culla e dentro c'è un fratellino.... e io che cosa faccio?". Lettura animata della storia a cura dell'autrice e laboratorio ludico-creativo.*
- Ore 16.45 - 18
Digilab
6- 130 anni!
- Un font molto speciale con Lola Slug!**
Laboratorio collaborativo per adulti e bambini
Attività con **Giulia Olivares & Lola Slug**
a cura di Giulia Olivares
- Ma come finiscono le lettere nel computer e chi le disegna? Giocando con il cartoncino grandi e piccini scopriranno com'è possibile trasformare un alfabeto "fatto a mano" in un vero e proprio font funzionante ovunque... Anche sul computer di casa!*
- Ore 16.30
Laboratorio Crossover
- Io sono Lupo Alberto!**
L'autore in signing session
Incontro con **Silver**
a cura di CNR Edizioni e POPstore.it
- Il papà di Lupo Alberto incontra i suoi fan, un'occasione unica per avere un suo autografo e un disegno.*
- Ore 18
Laboratorio
Nati per Leggere
6-36 mesi con i genitori
- Storie piccine prima della buona notte**
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Letture ad alta voce per bambini e bambine con mamma e papà.*
- Ore 18
Laboratorio Arte e
Illustrazione
7-11 anni
- L'energia visibile**
Attività con **Anna Pironti e Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Il corpo genera-azioni attraverso posture e movimenti. Utilizzando diversi materiali con specifiche proprietà avremo riscontri sempre differenti, sia sul piano fisico sia su quello emotivo, in omaggio alla mostra di Giovanni Anselmo.*
- Ore 18.00
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
Genitori, insegnanti e operatori
- Vola più in alto**
Incontro con **Diego Pelizza**
Introducono: Daniela Vandoni e Alice Scavarda
a cura di Cleup, Consorzio R.I.SO, Area onlus
- Crescita, famiglia e disabilità: un'esperienza reale in un libro ricco di spunti di riflessione scritto da un giovanissimo autore. Diego Pelizza incontra i lettori di Vola più in alto e si confronta con loro rispetto alla delicata tematica dei siblings.*

Venerdì 13 maggio

Servizio di Babysitting Letterario per i bambini da 3 anni che desiderano partecipare ai laboratori del Bookstock Village senza i loro genitori. Accoglienza presso il Laboratorio Autori a cura dell'Arca di Noè dalle ore 16.30 alle ore 22

Ore 10.30
Laboratorio
Nati per Leggere
18-36 mesi con i
genitori

Mani blu e mani gialle
Letture da *Piccolo blu piccolo giallo*
Attività con **Maria Cannata**
a cura di Babalibri

Lettura animata della fiaba musicale, a cui seguirà una breve esperienza tattile e sonora condivisa insieme all'adulto.

Ore 10.30
Laboratorio Arte e
Illustrazione
7-8 anni

Illustrare le fiabe di Calvino
Attività con **Mariachiara Di Giorgio**
a cura di Mondadori

Celebriamo i 60 delle fiabe Italiane di italo Calvino giocando insieme con le illustrazioni che le arricchiscono. Si entrerà in un mondo di fanciulle fatate, ricco di magici disegni che appassioneranno le bambine e, naturalmente, i bambini.

Ore 10.30
Laboratorio Autori
Dagli 8 anni

Tom O'Clock e i detective del tempo
Diventa detective del tempo!
a cura di De Agostini Libri

Scoprire i segreti della storia con un'avventura su misura per i bambini. Con esperti animatori si esplora il rifugio Millenario dell'agenzia Wells, si indaga su un piccolo giallo cercando indizi come i veri detective e alla fine si otterrà l'attestato di detective del tempo dell'Agenzia Wells.

Ore 10.30
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni

Scribacchando e robottando
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità

Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...

Ore 10.30
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni

Grafite? non solo matite!
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità

Cosa hanno in comune le matite con i suoni? Fra tutti i materiali che l'uomo è in grado di realizzare, il grafene è forse quello più incredibile. Sottilissimo, leggerissimo, elastico, conduttore di corrente ed elettricità! La grafite, sua stretta parente, è un materiale molto comune: è l'anima della matita...

Ore 10.30
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
6-11 anni

Giochi di luce
Lettura e laboratorio con **Sara Lopiano, Chiara Panacciulli, Andrea Panacciulli, Martina Romito e Alessandro Sinigaglia**
a cura di Terre di Mezzo, Città Incantata, Area onlus

Una notte in tenda nella foresta diventa una fantastica avventura. Un bambino scopre con la sua torcia elettrica le meraviglie che lo circondano: piante, insetti, animali.... Muniti di cartoncino nero e matite bianche e ispirati da "Crea il tuo libro - Dieci semplici progetti per giocare con le pagine", i bambini realizzeranno un leporello con cui illuminare la loro avventura nel bosco.

Ore 10.30
Digilab
2-6 anni

Monster's Day
Una tipica giornata mostruosa
Attività con **Federica Piccolo e Catriona Wallis**
a cura di Colto

I mostri possono essere spaventosi, ma scoprirai che conducono una vita simile alla tua! Vesti, lava, nutri il tuo mostro con la nuovissima app Monster's Day e poi, attraverso un laboratorio creativo e divertente, disegna e ritaglia una maschera per trasformarti anche tu nel tuo mostro ideale.

- Ore 10.30
Laboratorio Crossover
6-10 anni
- Palla rossa palla blu**
Attività con **Maicol & Mirco**
a cura di BAO Publishing
- Palla rossa e Palla blu sono amici per la pelle. Le persone invidiose dicono che Palla Blu non è una palla. Ma non sanno che l'amicizia arrotonda tutto" Un laboratorio che vi farà rotolare o rimbalzare in un altro Mondo. Dove il blu non è solamente il colore del cielo. Ma anche il colore del tuo migliore amico. Dove si può dire quello che si vuole. Anche sxcdfgbybutyjuknyilukol. Basta che non si dica che Palla Blu non è una palla.*
- Ore 10.30
MultiLab
7-10 anni
- Una strana collezione**
L'economia spiegata ai bambini
Lettura-incontro con **Guido Quarzo** e **Nicola Crepax**
A cura di Interlinea
- Laboratorio per creare il proprio salvadanaio "fatto a mano" e presentazione del progetto di Fondazione per la Scuola per avvicinare i bambini ai temi dell'economia.*
- Ore 11.45
Laboratorio
Nati per Leggere
Dai 3 anni
- Il fachiro bianca testa**
Attività con **Teresa Porcella** e **Giulia Orecchia**
a cura di Panini
- Il famoso Fachiro Biancatesta ha cinque serpenti nella cesta... A ritmo di musica compariranno anche un gatto, un bue e anche un re Una storia da ballare cantare e giocare.*
- Ore 11.45
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Straordinario.... perché ordinario**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Un work in progress per arricchire di alberi la foresta del Bookstock. Pezzo dopo pezzo la carta stampata, in diverse sfumature di colore, ritorna alla forma originaria dell'albero.*
- Ore 11.45
Laboratorio Autori
da 11 anni
- La luna è dei lupi**
Incontro con **Giuseppe Festa**
a cura di Salani Editore
- Durante l'incontro l'autore racconterà aneddoti della sua esperienza con i lupi, proietterà fotografie e brevi video attraverso i quali i ragazzi potranno scoprire le regole della società dei lupi e provare a osservare il mondo degli esseri umani attraverso gli occhi di questi affascinanti animali. Scoprendo che non sempre i "cattivi" sono quelli che appaiono come tali.*
- Ore 11.45
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 11.45
Laboratorio
Scienza Beta
9-11 anni
- L'incredibile viaggio di una buccia di banana**
Attività con **Andrea Vico**
a cura di EDT-giralangolo
- I bambini ricostruiscono su una grande mappa i percorsi dei vari scarti da riciclare. Un modo per ottenere diversi consigli pratici su come ridurre alla fonte i rifiuti per una vita più leggera e meno sprecona di risorse.*
- Ore 11.45
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
6-7 anni
- Nel paese delle parole**
Lettura e laboratorio con **Lodovica Cima**
a cura di Il Castoro, Area onlus
- Nel paese delle parole c'è un albero di storie. I bambini ascoltano una piccola storia con le parole che volano come foglie e poi costruiscono un albero con le foglie-parola e formano una nuova piccola storia. Un laboratorio per imparare ad allenare la fantasia e a usare insieme le parole.*

- Ore 11.45
Digilab
8-10 anni
- Ku, un gatto molto animato**
ExplorArt Klee, quanta matita c'è in un appbook: dietro le quinte dell'animazione
Attività con **Lara Mezzapelle** e **Liza Schiavi**
a cura di Lapisly - Art Appbooks for Kids
- Grazie al libro-applicazione ExplorArt Klee, in un semplice "touch" i bambini si immergono nel magico mondo della pittura di Paul Klee, accompagnati dal gatto Ku che cammina, salta, si stiracchia... ma come fa un disegno a muoversi? Osserviamo insieme e sperimentiamo con un gioco il meccanismo di base dei cartoni animati!*
- Ore 11.45
Lab Crossover
5-11 anni
- Impara a disegnare i My little pony**
Attività con **Selene Penna**
a cura di Edizioni BD
- Un laboratorio per imparare a disegnare le protagoniste delle avventure narrate nei fumetti: Twilight Sparkle, Applejack, Fluttershy, Pinkie Pie, Rainbow Dash, Rarity... ma naturalmente anche Spike e la splendida Princess Celestia!*
- Ore 11.45
Multilab
7-9 anni
- Storie di sole**
Attività con **Lara Albanese**
A cura di Jaca Books
- Il sole, la nostra stella ci illumina e riscalda fin dall'inizio della nostra storia. Miti, leggende e racconti provenienti da ogni parte del mondo e da ogni epoca storica accompagnano il suo cammino. Un percorso fra narrazione e scienza per guardare il sole con occhi diversi.*
- Ore 13
Laboratorio
3-7 anni
- Lecture con **Katia Ricciarelli**
Vi canto una storia
Attività con **Katia Ricciarelli** e **Marco Carrozzo**
a cura del Salone del Libro e PIEMME
- Il grande soprano incontra i bambini di Nati per Leggere.*
- Ore 13
Laboratorio
Arte e Illustrazione
7-10 anni
- Pop al pomodoro - Creazione di un'opera d'arte Pop**
Attività con **Margherita Loy**
a cura di Gallucci editore
- Attraverso il racconto per immagini dell'opera di Andy Warhol, l'autrice Margherita Loy avvicinerà i giovani lettori alla corrente artistica della Pop art, fino alla creazione - tutti insieme - di un'opera Pop.*
- Ore 13
Laboratorio Autori
8-12 anni
- Nei panni di un genio**
Incontro con **Alberto Pellai**
a cura di De Agostini editori
- Preparati a vivere una grande avventura che ti porterà a conoscere i segreti dei geni e chi lo sa che in questo viaggio tu possa scoprire qualcosa di molto importante su di te. Forse quel talento nascosto che ti renderà una persona capace di lasciare un segno.*
- Ore 13
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 13
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Grafite? non solo matite!**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Cosa hanno in comune le matite con i suoni? Fra tutti i materiali che l'uomo è in grado di realizzare, il grafene è forse quello più incredibile. Sottilissimo, leggerissimo, elastico, conduttore di corrente ed elettricità! La grafite, sua stretta parente, è un materiale molto comune: è l'anima della matita...*

- Ore 13
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
Dai 10 anni
- Le valigie di Auschwitz**
Libri ad alta leggibilità
Incontro con **Daniela Palumbo e Chiara Pullici**
a cura di Edizioni Piemme - Il Battello a Vapore e Area onlus
- Daniela Palumbo, insieme all'editor Chiara Pullici, presenta Le valigie di Auschwitz, romanzo inserito nel progetto Libri ad alta leggibilità del Battello a Vapore: libri per tutti ma con caratteristiche grafiche che li rendono facilmente fruibili anche da bambini con DSA.*
- Ore 13
Digilab
7-9 anni
- Alla scoperta del Sistema Solare**
Illustrazioni, animazioni e un po' di gioco per scoprire i segreti del Sistema Solare
Attività con **Fabrizio Parzanese**
a cura di Minilab
- Esploriamo insieme l'intero Sistema Solare grazie all'app Il Sistema Solare Professor Astro Gatto, che nasce da un libro di successo. E mettiamo alla prova la nostra conoscenza dei pianeti in modo divertente e collaborativo con un quiz collettivo.*
- Ore 13
Laboratorio Crossover
Scuole superiori
- Batman Europa**
Come il Vecchio Continente racconta il Cavaliere Oscuro
Attività con **Giuseppe Camuncoli, Matteo Casali, Lorenzo Corti**
a cura di RW / Lion Comics e POPstore.it
- Sceneggiatore e disegnatore della storia che ha portato Batman e Joker in viaggio tra le capitali europee raccontano quale sia il percorso di un fumetto di supereroi dall'idea iniziale, alla sceneggiatura, passando dal tavolo da disegno fino ad arrivare alla versione finale. L'immaginario dei supereroi combinato con l'inventiva italiana.*
- Ore 13
Multilab
8-11 anni
- A casa del signor Manzoni**
Attività con l'autrice **Letizia Giugliarelli**
a cura di Morlacchi Editore
- L'incontro con un grande autore può essere un'esperienza piacevole e coinvolgente: è quello che succede a Giulia e a chi, con lei, bussa alla porta di Alessandro Manzoni.*
- Ore 14.15
Laboratorio Nati
per leggere
Dai 3 anni
- Ma veramente...**
Attività con **Giulia Orecchia**
a cura di Lapis
- Le cose non sono solo ciò che sembrano ma anche ciò che immaginiamo! Prendiamo le matite colorate e disegniamo tanti cerchi, triangoli e quadrati. Divertiamoci a vedere in quelle semplici forme un mondo di possibilità.*
- Ore 14.15
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Il Museo Immaginario**
Attività con **Anna Pironti e Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Omaggio al Festival della Creatività ABI e a Gek Tessaro (Carthusia). Leggere, guardare e sfogliare tutto l'abecedario del Museo immaginario. Il contenuto re-inventato esce dal libro e diventa installazione.*
- Ore 14.15
Laboratorio Autori
Da 8 anni
- Il bambino invisibile**
Attività con **Gigliola Alvisi**
a cura di Il battello a vapore PIEMME
- Michelangelo va alle elementari e ha un problema: è basso, molto più basso della media. Ma un incontro speciale gli insegnerà a vedere il mondo da un diverso punto di vista... Il romanzo che ha vinto il Premio letterario Il Battello a Vapore 2015.*
- Ore 14.15
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*

- Ore 14.15
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 14.15
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
3-11 anni
- La gara delle coccinelle**
Lettura e laboratorio con **Sara Lopiano, Chiara Panacciulli, Andrea Panacciulli, Martina Romito e Alessandro Sinigaglia**
a cura di Terre di Mezzo, Città Incantata e Area onlus
- Una vera vittoria si conquista solo insieme. Per questo la prima delle coccinelle aiuterà le sue amiche nella loro gara. Utilizzando patate e tempere colorate i bambini rivivranno la gara delle coccinelle, che dopo un bel girotondo arriveranno insieme al traguardo.*
- Ore 14.15
Digilab
4-5 anni
- Piccoli artisti crescono**
Disegniamo le forme e decidiamo come va a finire la storia
Attività con **Fabrizio Parzanese**
a cura di Minilab
- Proviamo un'app inedita di Minilab, che insegna a disegnare le forme di base (quadrato, rettangolo, triangolo, cerchio) e a combinarle tra loro, mentre racconta una storia che parla di altruismo e aiuto reciproco. Saranno i bambini a dare un nome al protagonista e a suggerire come il racconto va a finire...*
- Ore 14.15
Laboratorio Crossover
11-14 anni
- Dammi la mano**
Dalla vignetta alla tavola raccontiamo una storia usando le immagini
Attività con **Simona Binni**
a cura di Tunuè Edizioni e POPstore.it
- Sviluppare la fantasia creativa dei bambini mediante il linguaggio del fumetto: un modo divertente per dare vita alle storie che i bambini inventano e saperle creare in modo autonomo attraverso vignette e balloons.*
- Ore 14.15
Multilab
7-10 anni
- Il viaggio di Vlad nel Mondo-di-là**
Lecture e disegni
Attività con **Sinziana Popescu e Sara Salone**
a cura dell'Istituto Romeno di Cultura e Ricerca Umanistica
- Ore 15.30
Laboratorio
Nati per Leggere
Dai 3 anni
- Storie premiate**
Lecture dai vincitori del Premio Nati per Leggere 2016
A cura delle Biblioteche civiche torinesi
- Ore 15.30
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Dalla mano al cosmo**
Attività con **Anna Pironti e Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Viaggio dalla terra alla luna, fin oltre le galassie e ritorno per vedere le stelle. Azione di pittura in progress in cui ciascuno porterà con sé un pezzo di cielo e ciascuno lascerà ad altri il suo.*
- Ore 15.30
Laboratorio
Scienze Alfa
6- 13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 15.30
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*

- Ore 15.30
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
4-7 anni
- Le due metà del cielo**
Versione in Comunicazione aumentativa e alternativa (CAA)
Lettura e laboratorio con **Mariangela Balbo, Caterina Denicolai e Miranda Giglio**
a cura de Il Grappolo, NeedYou onlus, Area onlus
- Due corpi celesti distantissimi e opposti ma al contempo capaci di incontrarsi in un momento quasi magico: così Le due metà, del cielo racconta l'alchimia dell'incontro che avvicina le diversità. A partire dalla lettura del libro in simboli, i bambini sono invitati a scoprire un modo di leggere che facilita la comunicazione, la comprensione e la relazione tra pari.*
- Ore 15.30
DigiLab
14-18 anni
- Un'aldina digitale per Aldo Manuzio**
Dalla carta ai pixel il libro è lo stesso
Attività con **Corrado Bonora e Daniela Calisi**
a cura di Corrado Bonora e PubCoder
- Attraverso l'analisi della pubblicazione dedicata al padre dell'editoria moderna, "Aldo Manuzio questione di carattere", ripercorreremo insieme le diverse fasi di lavoro utili alla realizzazione di un ebook di divulgazione culturale: la ricerca dei materiali da pubblicare, la questione sui diritti, il rapporto con le istituzioni culturali, l'impaginazione e infine la pubblicazione.*
- Ore 15.30
Laboratorio Multilab
5-12 anni
- Il libro più magico del Mondo**
Attività con l'autrice **Valeria Menozzi**
A cura di: Brigante Editrice
- Dentro la magia! Lavorare coi simboli per sviluppare intuizione e logica: una serie di giochi interattivi in cui i ragazzi si cimenteranno utilizzando gli Arcani, allo scopo di conoscere gli archetipi, creare fiabe e testare la pazienza attraverso una divertente meditazione attiva.*
- Ore 15.30
Laboratorio Crossover
Scuole superiori
- Verdad, come nasce un graphic novel**
Attività con **Lorena Canottiere**
a cura di Coconino Press e POPstore.it
- Il racconto di come si crea una graphic novel dall'idea iniziale alla stampa? Un percorso spesso imprevedibile e curioso.*
- Ore 16.45
Laboratorio
Nati per Leggere
Dai 3 anni
- Musica e colori, giochiamo con una storia**
Attività musicale con **Maria Cannata**
a cura di Babalibri
- Lettura animata della fiaba musicale e costruzione della storia, per scoprire la magia di blu, di giallo e per giocare con la luce e i colori insieme all'adulto.*
- Ore 16.45
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Faccia a faccia**
Attività con **Anna Pironti e Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Due occhi e una bocca, tante facce, la casa in comune. Un modulo da colorare, ritagliare, disegnare, incollare, scarabocchiare, assemblare e infine guardare.*
- Ore 16.45
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 16.45
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*

- Ore 16.45-18.00
DigiLab
0-99 anni
- Open DigiLab**
Spazio aperto alla sperimentazione digitale
a cura di Mamamò.it
- Il DigiLab diventa uno spazio aperto in cui chiunque può liberamente sperimentare e testare una selezione di ebook e app, attraverso i tablet messi a disposizione del pubblico.*
- Ore 16.45-18.00
DigiLab
Genitori e insegnanti
- Point of You**
Sportello di ascolto per adulti: orientarsi in rete per orientare alla rete
Attività con **Paola Bisio** e **Nadia Selvaggi**
a cura di S.O.S Il Telefono Azzurro Onlus
- La rete dal punto di vista degli adulti; lo sportello di ascolto è uno spazio di inter(net)visione, di confronto in merito agli strumenti che ogni adulto ha a disposizione per accompagnare il proprio figlio a esplorare il mondo internet con consapevolezza e senso critico.*
- Ore 16.45
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
6-14 anni
- Biblioteatrando**
Lettura ad alta voce e laboratorio teatrale con **Patrizia Musco**
a cura di Servizio Biblioteche Città di Torino, Biblioteca A. Geisser, Associazione Fuorigioco
- Biblioteatrando costituisce una particolare esperienza di promozione della lettura giocata intorno a un testo letto ad alta voce e alla sua messa in scena teatrale. I gruppi classe incontrano, interagiscono e collaborano con adulti disabili in un'attività creativa ed espressiva.*
- Ore 16.45
Multilab
3-7 anni
- Canta e disegna con Alina**
Attività con **Marina Rivera**
A cura di Perrone editore e CNI music Roma
- Un libro e un cd per presentare Alina e la sua prima avventura, quella della nascita. Un laboratorio creativo per realizzare una storia e un libro tutto nostro, percorrendo i luoghi e gli ambienti della storia di Alina.*
- Ore 18
Laboratorio
Nati per Leggere
0- 6 anni
- Storie piccine. Storie per coccolare**
Intervengono: i giovani di Biblioteche Off
a cura delle Biblioteche civiche torinesi
- Lecture ad alta voce per bimbi e bimbe con mamma e papà: nuovi amici, storie buffe per ridere, divertirsi, emozionarsi.*
- Ore 18
Laboratorio Arte e
Illustrazione
3-7 anni
- Immersioni**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Alge/algae. Plastica colorata ritagliata e trasformata in filamenti di natura viva, per creare un ambiente immersivo, in omaggio al lavoro dell'artista Stefano Arienti.*
- Ore 18
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
Genitori, insegnanti e
operatori
- Le due metà del cielo**
Libri in simboli per fare inclusione
Incontro con **Mariangela Balbo** e **Arianna Porzi**
a cura di Il grappolo, NeedYou Onlus, ANGSA, Area onlus
- I libri in simboli sono strumenti inclusivi dalle straordinarie potenzialità. Particolarmente fruibili da parte non solo di bambini con disturbi della comunicazione ma anche di bambini stranieri e alle prese con le prime letture, favoriscono l'attivazione di percorsi autentici di inclusione.*

Sabato 14 maggio

Servizio di Babysitting Letterario per i bambini da 3 anni che desiderano partecipare ai laboratori del Bookstock Village senza i loro genitori. Accoglienza presso il Laboratorio Autori a cura dell'Arca di Noè dalle ore 10 alle ore 22

Ore 10.30
Laboratorio Nati per leggere
4 anni

A nanna!
Attività con **Anne Crahay**
a cura di Lapis

È l'ora di fare la nanna, ma al momento di accoccolarsi nella loro tana, il cane, il maialino, il porcospino e tanti altri animali trovano una tenera sorpresa... quale sarà?

Ore 10.30
Laboratorio Arte e Illustrazione
3-7 anni

Viste, riviste, mai viste!
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea

Tra vedere e guardare c'è di mezzo l'imMAGinaRE...

Ore 10.30
Laboratori Autori
6-11 anni

Che figura!
I bambini incontrano le figure retoriche
Lettura e attività con **Cecilia Campironi**
a cura di Quodlibet e Ottimomassimo

Le figure retoriche finalmente diventano dei veri e propri personaggi arrivati proprio a Torino per presentarsi ai bambini. L'autrice con giochi e disegni farà scoprire il signor Litote ormai col torcicollo a forza di far no con la testa, Miss Enfasi che sembra vivere a teatro, la diva Onomatopea che sssssibila e bissssbiglia.... Tutti questi e molti altri aspettano ansiosi di fare la vostra conoscenza.

Ore 10.30
Laboratorio Scienze Alfa
6-13 anni

Scribacchando e robottando
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità

Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...

Ore 10.30
Laboratorio Scienze Beta
6-13 anni

Grafite? non solo matite!
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità

Cosa hanno in comune le matite con i suoni? Fra tutti i materiali che l'uomo è in grado di realizzare, il grafene è forse quello più incredibile. Sottilissimo, leggerissimo, elastico, conduttore di corrente ed elettricità! La grafite, sua stretta parente, è un materiale molto comune: è l'anima della matita...

Ore 10.30
OpLab (Osservatorio Permanente Libri Accessibili per Bambini)
4-7 anni

Chi ha preso le mie piume?
Incontro con **Sandra Dema**
a cura di Terra Nuova Edizioni e Area onlus

Dopo la lettura di alcune parti di Geltrude senza piume, l'autrice propone ai bambini un laboratorio leggero come le piume da far ricrescere a Geltrude. Geltrude senza piume è un libro ad alta leggibilità, con font adatto per bimbi dislessici.

Ore 10.30
Digilab
6-10 anni

ABCodice for Kids
La programmazione a misura di bambino
Attività con **Massimo Poti** e **Giovanni Bindi**
a cura di Fablab for Kids

Per imparare a programmare ci sono già i libri o le app per tablet. E se invece provassimo ad avvicinarci alla programmazione come se fosse una lingua misteriosa tutta da decifrare per riattivare un totem chiamato... Robottino? Un'introduzione alla scoperta dei concetti chiave della programmazione, spiegati ad altezza di bambino.

- Ore 10.30
Multilab
6-11 anni
- L'occhio rettangolo/ Il fagiolo magico**
Attività con **Sara Maragotto** e **Caterina Gabelli**:
a cura di CAMERA-Centro Italiano per la Fotografia
- Storie magiche, surreali, imprevedibili escono dalla pagina e prendono vita. Si faranno crescere come fagioli magici nuove versioni delle fiabe che conosciamo, inquadrandole attraverso l'occhio rettangolare della macchina fotografica.*
- Ore 11.45
Laboratorio
Nati per Leggere
0-6 anni
- Storie per divertire**
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Lecture ad alta voce per bambini e bambine con mamma e papà: storie buffe, divertenti, comiche, per ridere e giocare insieme.*
- Ore 11.45
Laboratorio Arte e
Illustrazione
7-11 anni
- AlfabetiVISIONari**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Utilizzando parallelepipedi di poliuretano costruire, stampandole, tutte le parole per imparare a GUARDARE.*
- Ore 11.45
Laboratorio Autori
Dai 3 anni
- Stop alla scoperta dei segnali stradali**
Attività con **Viola Anna Brusco**, **Massimiliano Laureti** e **Adriano Brusco**
A cura di Editrice La strada e Associazione "La fabbrica dei sogni sul Trasimeno"
- Stop è un amico curioso, è un invito a prendersi il tempo per osservare, capire e con slancio ripartire. lettura e realizzazione di un plastico con materiali vari in cui trovino spazio i cartelli amici.*
- Ore 11.45
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia.*
- Ore 11.45
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Grafite? non solo matite!**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Cosa hanno in comune le matite con i suoni? Fra tutti i materiali che l'uomo è in grado di realizzare, il grafene è forse quello più incredibile. Sottilissimo, leggerissimo, elastico, conduttore di corrente ed elettricità! La grafite, sua stretta parente, è un materiale molto comune: è l'anima della matita...*
- Ore 11.45
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
4-7 anni
- Arraffa arraffa.... finché ce n'è**
Incontro con **Sandra Dema**
a cura di Terra Nuova Edizioni e Area onlus
- Un divertente gioco per riflettere sulla sobrietà immedesimandosi nei protagonisti del libro I due pappagalli pigliatutto.*
- Ore 11. 45
Digilab
- Come ti creo un video!**
Giovani video maker raccontano una storia
Attività con **Paola Frignani**
a cura di White Star
- Vuoi diventare un giovane video maker? In questo laboratorio potrai raccontare una storia attraverso il linguaggio video sfruttando strumenti semplici e tutta la tua creatività.*

- Ore 11.45
Multilab
6-9 anni
- Ma tu ce l'hai un amico immaginario?**
Da *Dory Fantasmagorica* di Abby Hanlon
Attività con Associazione culturale Città incantata
a cura di Terre di mezzo Editore
- Dory è la più piccola di casa e ha sempre voglia di giocare, ma i suoi fratelli più grandi non vogliono mai stare con lei. Ma non importa, perché Dory ha un sacco di cose da fare grazie alla sua fantasia incontenibile. Tra amici immaginari, pozioni magiche, streghe cattive e fatine- gnomo, vieni a giocare nel fantasmagorico mondo di Dory!*
- Ore 12.45
Laboratorio Crossover
- Io sono “Verdad”!**
L'autrice del graphic novel in signing session
Incontro con **Lorena Canottiere**
a cura di Coconino Press e POPstore.it
- L'autrice incontra i suoi fan, un'occasione unica per avere un suo autografo e un disegno.*
- Ore 13
Laboratorio
Nati per Leggere
3-6 anni
- Aria, acqua, terra e fuoco**
I quattro elementi raccontati dai libri per bambini
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Lecture dai libri finalisti dell'ultima edizione di “Crescere con i libri”, la sezione con i bambini in giuria del Premio Nazionale Nati per leggere.*
- Ore 13
Laboratorio
Arte e Illustrazione
7-11 anni
- Visioni**
Attività con **Anna Pironti e Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Collage d'immagini e parole per dare forma a micro storie che generano macro visioni del mondo.*
- Ore 13
Lab Autori
7-11 anni
- Nihao Jimmy Liao!**
Attività con **Silvia Torchio**
a cura di Amici di Jimmy e Edizioni Gruppo Abele
- Un laboratorio per scoprire la lingua cinese. Viaggiando tra le straordinarie illustrazioni di Jimmy Liao giocando con i segreti di una lingua e una cultura affascinanti e ricche di sorprese, divertendosi con le parole, i suoni e gli ideogrammi.*
- Ore 13
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robotando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle “macchine autonome scribacchianti”? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 13
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Grafite? non solo matite!**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Cosa hanno in comune le matite con i suoni? Fra tutti i materiali che l'uomo è in grado di realizzare, il grafene è forse quello più incredibile. Sottilissimo, leggerissimo, elastico, conduttore di corrente ed elettricità! La grafite, sua stretta parente, è un materiale molto comune: è l'anima della matita...*
- Ore 13
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
6-12 anni
- Vietato Non Sfogliare**
Leggere e giocare con libri speciali
a cura di Area onlus e Salone del Libro
- Una mostra per scoprire volumi insoliti e bellissimi: libri tattili, in lingua dei segni, senza parole, ad alta leggibilità e in simboli insieme a libri che raccontano con scibietta leggerezza la diversità. Un'occasione unica per condividere senza limiti l'esperienza della lettura!*

- Ore 13
DigiLab
8-12 anni
- Il ladro di nomi**
Attività con **Luca Panzeri** e **Lodovica Cima**
a cura di Taffimai, storie proprio così
- Due avventure con i piccoli Putch di Pierdomenico Baccalario illustrate da Cecilia Botta. Una rivisitazione del libro game tradizionale, due percorsi (pauroso o divertente) tra cui poter scegliere per poter vivere la propria avventura. Scopri con noi chi ruba i nomi ai piccoli Putch!*
- Ore 13
Multilab
dai 5 anni
- Monsieur Lavoisier e il segreto della trasformazione**
Incontro **con l'autrice Cristina Nenna** e l'illustratrice **Monica Saladino**
a cura di VerbaVolant edizioni
- Nulla si crea, nulla si distrugge, tutto si trasforma diceva Lavoisier, chimico francese del '700. Scopri con noi la magia della trasformazione della materia.*
- Ore 14.15
Laboratorio
Nati per Leggere
6-36 mesi con i genitori
- Storie piccine. Un libro, tante storie**
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Lecture ad alta voce: una storia al giorno per crescere bene.*
- Ore 14.15
Laboratorio Arte e
Illustrazione
7-11 anni
- L'energia visibile**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Il corpo genera azioni attraverso posture e movimenti. Utilizzando diversi materiali con specifiche proprietà avremo riscontri sempre differenti, sia sul piano fisico sia su quello emotivo, in omaggio alla mostra di Giovanni Anselmo.*
- Ore 14.15
Laboratorio Autori
8-10 anni
- Giochiamo con le.... avventurose scienze!**
Attività con **Paola Valente**
a cura di Raffaello editrice
- Partendo dal racconto Il pozzo dei Dalit, impariamo l'importanza dell'acqua nella vita di tutti i giorni attraverso giochi ed esperimenti legati al prezioso "oro blu" assieme alla scrittrice Paola Valente.*
- Ore 14.15
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 14.15
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 14.15
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
7-10 anni
- Mamma, anche le rondini sognano?**
In volo con un palloncino
Incontro con **Sandra Dema**
a cura di Edizioni Gruppo Abele e Area onlus
- Un po' lettura e un po' laboratorio con Sandra Dema autrice del libro Mamma anche le rondini sognano?. Tra bolle colorate, palloncini e rondini.... ecco spuntare un cuore con il suo tutum- tutum – tutum.*

- Ore 14.15
DigiLab
7-10/11-13 anni
(insieme ai genitori)
- Inter(net)generational digilab**
Laboratorio intergenerazioni per utilizzare la rete in modo sicuro
Attività con Paola Bisio e Nadia Selvaggi
a cura di S.O.S Il Telefono Azzurro Onlus
- Cosa capita se si mettono a dialogare con lo stesso tablet nativi e alfabetizzati digitali? Questo spazio lab si propone di agevolare la comunicazione in merito alle potenzialità della rete internet e alle strategie per utilizzarla in modo consapevole. Ogni generazione ci metterà la sua esperienza e conoscenza e fantasia!*
- Ore 14.15
Laboratorio Crossover
6-10 anni
- Tutti possono fare fumetti**
Attività con **Daniele “Gud” Bonomo**
a cura di Tunuè edizioni e POPstore.it
- Sviluppare la fantasia creativa dei bambini mediante il linguaggio del fumetto: un modo divertente per dare vita alle storie che i bambini inventano e saperle creare in modo autonomo attraverso vignette e balloons.*
- Ore 14.15
Multilab
7-12 anni
- "Il Viaggio del Piccolo Principe" - reading musicale**
Attività con **Daniela Cologgi**
a cura di Paoline
- Un reading musicale tratto dall'omonima pubblicazione Paoline, per raccontare, in modo originale e divertente, intervallato da musiche, una delle storie per ragazzi (e non solo) più famose.*
- Ore 15.30
Laboratorio
Nati per Leggere
Da 3 anni
- Storie per “Crescere”**
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Lecture dai libri finalisti di tutte le edizioni di “Crescere con i libri”, la sezione con i bambini in giuria del Premio Nazionale Nati per leggere.*
- Ore 15.30
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Straordinario... perché ordinario**
Attività con **Anna Pironti e Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Un work in progress per arricchire di alberi la foresta del Bookstock. Pezzo dopo pezzo la carta stampata, in diverse sfumature di colore, ritorna alla forma originaria dell'albero.*
- Ore 15.30
Laboratorio
Autori
4-6 anni
- E' in arrivo un bastimento carico di... musica e divertimento**
Attività con **Lorenzo Tozzi**
a cura di Gallucci editore
- L'autore Lorenzo Tozzi, musicista e compositore, incontra i bambini per un laboratorio dedicato alla musica e alla poesia. Un incontro dedicato ai bimbi più piccoli per divertirsi, imparare, esercitare la memoria e stimolare l'ingegno.*
- Ore 15.30
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 15.30
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*

- Ore 15.30
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
8-12 anni
- Dislessici straordinari**
Incontro con **Rossella Greci**
a cura di Erickson e Area onlus
- Cosa hanno in comune Leonardo da Vinci, Tom Cruise, Albert Einstein, Magic Johnson, Pablo Picasso e John Lennon? Senza dubbio il fatto di aver raggiunto il massimo successo nei rispettivi campi, dimostrando abilità eccezionali che hanno fatto di loro dei miti inarrivabili. Un'altra caratteristica però li avvicina: sono tutti dislessici. Durante l'incontro, Rossella Greci spiegherà e ai ragazzi che la dislessia non è assolutamente un ostacolo, ma volendo può diventare un'opportunità.*
- Ore 15.30-18.00
DigiLab
0-99 anni!
- Open DigiLab**
Spazio aperto alla sperimentazione digitale
a cura di Mamamò.it
- Il DigiLab diventa uno spazio aperto in cui chiunque può liberamente sperimentare e testare una selezione di ebook e app, attraverso i tablet messi a disposizione del pubblico.*
- Ore 15.30
Laboratorio Crossover
Per tutti
- Impara a fare un fumetto**
attività con **Sio**
a cura di Shockdom e Popstore.it
- Sio spiega come nascono le sue strisce nonsense, dalla prima idea ai programmi impiegati per realizzarle.*
- Ore 16.45
Laboratorio
Nati per Leggere
Da 3 anni
- Storie premiate**
Lecture dei libri vincitori del Premio Nati per Leggere 2016
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio,
Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Ore 16.45
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Il Museo Immaginario**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Omaggio al Festival della Creatività ABI e a Gek Tessaro (Carthusia). Leggere, guardare e sfogliare tutto l'abecedario del Museo immaginario. Il contenuto re-inventato esce dal libro e diventa installazione.*
- Ore 16.45
Laboratorio
Scienze Alfa
6- 13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 16.45
Laboratorio
Scienze Beta
6- 13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 16.45
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
11-13 anni
- Occhio a Marta**
Incontro con **Daniela Valente**
a cura di Coccole Books, Area onlus e Salone del Libro
- Andrea e Marta: un'amicizia speciale. Ma stare dietro Marta è davvero difficile oppure è solo crescere ad essere faticoso, quando a 13 anni ci si sente comunque diversi, a volte speciali, a volte inutili.*

- Ore 16.45-18.00
DigiLab
Genitori e insegnanti
- Point of You**
Sportello di ascolto per adulti: orientarsi in rete per orientare alla rete
Attività con **Paola Bisio** e **Nadia Selvaggi**
a cura di S.O.S Il Telefono Azzurro Onlus
- La rete dal punto di vista degli adulti; lo sportello di ascolto è uno spazio di inter(net)visione, di confronto in merito agli strumenti che ogni adulto ha a disposizione per accompagnare il proprio figlio a esplorare il mondo internet con consapevolezza e senso critico.*
- Ore 16.45
Multilab
4-11 anni
- Scopri l'alfabeto con ironia grazie all'aiuto degli ironici Lupo Alberto e Cattivik**
Introduce Luca Forlani. Attività con **Laura Stroppi** e **Giorgio Sommaccal**
A cura di Pensare Oltre
- Imparare a leggere e scrivere lettere e numeri correttamente, ma con creatività, con l'ausilio del Nuovo Vademecum di PENSARE oltre: il libro per tutta la famiglia.*
- Ore 18
Laboratorio
Nati per Leggere
6-36 mesi con i genitori
- Storie piccine. Carezze in rima**
a cura del Centro di Cultura per l'Arte e la Creatività di Iter - laboratori di lettura Pinocchio, Villino Caprifoglio, Atelier Elios - Città di Torino
- Lecture ad alta voce: canta, parla, racconta, anche la tua voce serve a farlo crescere.*
- Ore 18
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Dalla mano al cosmo**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Viaggio dalla terra alla luna, fin oltre le galassie e ritorno per vedere le stelle. Azione di pittura in progress in cui ciascuno porterà con sé un pezzo di cielo e ciascuno lascerà ad altri il suo.*
- Ore 18.00
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
Insegnanti e operatori
professionali
- La comprensione del testo e gli studenti sordi: il metodo dei MA.VI.**
Incontro con **Maria Michela Sebastiani** ed **Emanuela Valenzano**
a cura di Studio Pedagogico Sebastiani, Centro Linguistico Valenzano, Area onlus
- I sordi e le difficoltà di comprensione del testo: come modificarne l'approccio lessicale con il metodo dei MAVI – Marcatori Visivi. Sperimentato nei laboratori, inserito in libri per bambini, il metodo viene presentato dalle autrici con il suo protocollo di utilizzo.*

Domenica 15 maggio

Servizio di Babysitting Letterario per i bambini da 3 anni che desiderano partecipare ai laboratori del Bookstock Village senza i loro genitori. Accoglienza presso il Laboratorio Autori a cura dell'Arca di Noè dalle ore 10 alle ore 22.

- Ore 10.30
Laboratorio
Nati per Leggere
Da 3 anni
- Storie premiate**
I vincitori del Premio Nati per Leggere 2016
A cura delle Biblioteche civiche torinesi
- Ore 10.30
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Faccia a faccia**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Due occhi e una bocca, tante facce, la casa in comune. Un modulo da colorare, ritagliare, disegnare, incollare, scarabocchiare, assemblare e infine guardare.*
- Ore 10.30
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 10.30
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Grafite? non solo matite!**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Cosa hanno in comune le matite con i suoni? Fra tutti i materiali che l'uomo è in grado di realizzare, il grafene è forse quello più incredibile. Sottilissimo, leggerissimo, elastico, conduttore di corrente ed elettricità! La grafite, sua stretta parente, è un materiale molto comune: è l'anima della matita...*
- Ore 10.30
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
Dai 7 anni
- Arturo e l'uomo nero**
Incontro con **Daniela Valente**
a cura di Coccole Books e Area onlus
- Arturo è un ragazzo coraggioso che ama tutte le storie, anche quelle che fanno venire i brividi. Le stesse che la gente racconta su Tiberio, una bestia selvatica che vive nel bosco, sarà lui l'Uomo nero?*
- Ore 10.30
Digilab
6-10 anni
- Lucy Robottina: I robot invadono Torino**
Costruisci e programma il tuo primo robot
Attività con **Silvia Cerioni** e **Maria Cristina Flaiani**
a cura di ASD DreamPuzzle
- Grazie ad un kit lego robotico i ragazzi/ e potranno costruire un robot e programmarlo (Il Kit robotico non rimane ai partecipanti - Ci spiace! -).*
- Ore 10.30
Laboratorio Crossover
6-10 anni
- Il piccolo re: il magico regno del circo a fumetti**
Attività con **Sonia Aloï**
a cura di Tunuè edizioni e PopStore.it
- Sviluppare la fantasia creativa dei bambini mediante il linguaggio del fumetto: un modo divertente per dare vita alle storie che i bambini inventano e saperle creare in modo autonomo attraverso vignette e balloons.*
- Ore 10.30
Multilab
3-6 anni
- Festa per i 30 anni di libri di Anna Lavatelli**
Incontro e letture con **Anna Lavatelli**
A cura di Interlinea
- Un laboratorio artistico per creare nuove versioni "irriverenti" della Gioconda di Leonardo da Vinci.*

- Ore 11.45
Laboratorio
Nati per Leggere
0-6 anni
- Come un fiore**
Lecture "verdi" per piccoli giardinieri
con Ilenia Speranza
a cura delle Biblioteche civiche torinesi
- Ore 11.45
Laboratorio Arte e
Illustrazione
3-7 anni
- Immersioni**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Alge/algae. Plastica colorata ritagliata e trasformata in filamenti di natura viva, per creare un ambiente immersivo, in omaggio al lavoro dell'artista Stefano Arienti.*
- Ore 11.45
Laboratorio Autori
2-12 anni
- Don Chisciotte. Il bello... da giocare**
Attività con **Lisa Ardenghi** e **Caterina delli Calli**
a cura di Orsomago
- Il bello di giocare: mini maratona del gioco di società! Dalla cooperazione al gioco di percorso passando per il riconoscimento dei colori, la manualità, la memoria, l'attenzione, l'intuizione, il linguaggio, la logica, la matematica e la geografia.*
- Ore 11.45
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 11.45
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Ogni carta una scoperta**
Attività con **Raffaella Denegri** e **Andrea Sessarego**
A cura di Associazione Festival della Scienza
- Il più classico dei giochi da tavola, il Memory, è lo spunto di partenza per realizzare differenti esperimenti che ci permetteranno di giocare con la scienza. I visitatori partecipanti dovranno "raccogliere", tramite gli accoppiamenti, il materiale necessario a riprodurre i diversi esperimenti. Un laboratorio dinamico e coinvolgente, dedicato a piccoli e grandi incuriositi dalla scienza che ci circonda.*
- Ore 11.45
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
5-8 anni
- Eli sottovoce**
Incontro con **Laura Bellini**
a cura di Valentina Edizioni e Area onlus
- Partendo dalla storia senza parole di Eli sottovoce, ogni bambino avrà un libricino in cui potrà raccontare, attraverso le immagini, la sua storia della libellula Eli, che costruisce, costruisce, e anche quando tutto sembra crollare, trova una soluzione creativa con tenacia e fantasia. Dall'errore o dalla difficoltà può nascere qualcosa di ancora più bello e inaspettato!*
- Ore 11.45
DigiLab
4-7 anni
- Dalla chioma**
Scosse a più non posso tra libro e app
Attività con **Emanuele Sarri** e **Paolo Chiarinotti**
a cura di Minibombo
- Tra le fronde di un albero si nascondono ospiti davvero inattesi: basta scuotere un po' e prima o poi qualcuno cadrà... Ma chi?*
- Ore 11.45
MultiLab
6-10 anni
- Filosofia coi bambini, La casa**
Attività con **Ippolita Bonci del Bene**
a cura di Safarà Editore
- Un'esperienza filosofica calibrata sulla profondità della fantasia, utile a generare meraviglia, stupore, e a innescare i delicati meccanismi dell'immaginazione.*

- Ore 13
Laboratorio
Nati per Leggere
3-7 anni
- Letture da Sulla collina**
Libro vincitore del premio Nati per leggere 2016
a cura di EDT e Salone Internazionale del libro
- Ore 13
Laboratorio Arte e
Illustrazione
3-7 anni
- Viste, riviste, mai viste!**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Tra vedere e guardare c'è di mezzo l'imMAGinaRE ...*
- Ore 13
Laboratorio Autori
Dai 5 anni
- UMA la chiocciola in orbita**
Alla scoperta della Stazione Spaziale Internazionale in compagnia di Uma e Samantha Cristoforetti
Attività con **Manuela Aguzzi**
a cura di Carthusia Edizioni
- Lettura animata e laboratorio per raccontare ai bambini la missione spaziale alla quale ha partecipato Samantha, mettendo in evidenza come il coraggio, la creatività e la curiosità sono ingredienti fondamentali nella vita.*
- Ore 13
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 13
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Ogni carta una scoperta**
Attività con **Raffaella Denegri** e **Andrea Sessarego**
A cura di: Associazione Festival della Scienza
- Il più classico dei giochi da tavola, il Memory, è lo spunto di partenza per realizzare differenti esperimenti che ci permetteranno di giocare con la scienza. I visitatori partecipanti dovranno "raccogliere", tramite gli accoppiamenti, il materiale necessario a riprodurre i diversi esperimenti. Un laboratorio dinamico e coinvolgente, dedicato a piccoli e grandi incuriositi dalla scienza che ci circonda.*
- Ore 13
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
6-12 anni
- Vietato Non Sfogliare**
Leggere e giocare con libri speciali
a cura di Area onlus e Salone del Libro
- Una mostra per scoprire volumi insoliti e bellissimi: libri tattili, in lingua dei segni, senza parole, ad alta leggibilità e in simboli insieme a libri che raccontano con schietta leggerezza la diversità. Un'occasione unica per condividere senza limiti l'esperienza della lettura!*
- Ore 13
DigiLab
4-10 anni
- Art Stories Città**
Scopri le città del mondo con Art Stories
Attività con **Giovanna Hirsch** e **Federica Pascotto**
a cura di Art Stories
- Grazie alla app Art Stories Città, i bambini - divisi in piccoli gruppi - potranno viaggiare attraverso diversi continenti, scoprire cinque città del mondo, collezionare tutti i timbri sul passaporto, dipingere la propria città preferita.*
- Ore 13
MultiLab
4-11 anni
- Il gusto di mangiare insieme**
Merenda per un amico
Attività con **Clara Balzanò**
a cura di Slowfood Editore
- Per inventare insieme una ricetta da preparare per il tuo migliore amico e illustrarla attraverso un collage realizzato con prodotti vegetali.*

- Ore 14.15
Laboratorio
Nati per Leggere
0-6 anni
- Letture di Ancora!**
Libro vincitore del premio Nati per leggere 2016
A cura di Mondadori e Salone Internazionale del libro
- Ore 14.15
Laboratorio Arte e
Illustrazione
7-11 anni
- AlfabetiVISIONari**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Utilizzando parallelepipedi di poliuretano costruire, stampandole, tutte le parole per imparare a GUARDARE.*
- Ore 14.15
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 14.15
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 14.15
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
5-7 anni
- Il libro Inventamostri**
Attività con **Sandro Natalini**
A cura di Il castello
- Dai mostri con le loro orripilanti caratteristiche verranno presentati ai partecipanti. Ogni bambino, poi, contribuirà a inventare simpaticissimi mostri. Materiali: matite, pastelli a matita e olio.*
- Ore 14.15
DigiLab
7-10/11-13 anni
(insieme ai genitori)
- Inter(net)generational digilab**
Laboratorio intergenerazioni per utilizzare la rete in modo sicuro
Attività con **Paola Bisio** e **Nadia Selvaggi**
a cura di S.O.S Il Telefono Azzurro Onlus
- Cosa capita se si mettono a dialogare con lo stesso tablet nativi e alfabetizzati digitali? Questo spazio lab si propone di agevolare la comunicazione in merito alle potenzialità della rete internet e alle strategie per utilizzarla in modo consapevole. Ogni generazione ci metterà la sua esperienza e conoscenza e fantasia!*
- Ore 14.15
Laboratorio Crossover
6-10 anni
- Tutti possono fare fumetti**
Attività con **Daniele "Gud" Bonomo**
a cura di Tunuè edizioni
- Sviluppare la fantasia creativa dei bambini mediante il linguaggio del fumetto: un modo divertente per dare vita alle storie che i bambini inventano e saperle creare in modo autonomo attraverso vignette e balloons.*
- Ore 14.15
Multilab
6-11 anni
- L'occhio rettangolo/ Il fagiolo magico**
Attività con **Valeria Tardivo** e **Elena Fammartino**
a cura di CAMERA-Centro Italiano per la Fotografia
- Storie magiche, surreali, imprevedibili escono dalla pagina e prendono vita. Si faranno crescere come fagioli magici nuove versioni delle fiabe che conosciamo, inquadrandole attraverso l'occhio rettangolare della macchina fotografica.*
- Ore 15.30
Laboratorio
Nati per Leggere
3-6 anni
- Il Re che non voleva fare la guerra**
Lucia Giustini
A cura di EDT Giralangolo
- Re Fiorenzo non ne vuole sapere di fare la guerra, nonostante sia un leone. Pressato dai suoi consiglieri, accetta di partire con il suo esercito, ma ottiene solo conferme: combattere non fa per lui. Uno spettacolo coinvolgente, in cui i bambini conosceranno i protagonisti del libro e potranno chiedere loro tutto ciò che desiderano.*

- Ore 15.30
Laboratorio
Arte e Illustrazione
7-11 anni
- Visioni**
Attività con **Anna Pironti e Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Collage d'immagini e parole per dare forma a micro storie che generano macro visioni del mondo.*
- Ore 15.30
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 15.30
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 15.30
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
4-7 anni
- Come hai detto?**
Laura e i suoi fagioli magici
Lettura e laboratorio con **Dina Basso**
a cura di Clavis, Libreria dei Ragazzi, Area onlus
- Laura è una bambina come tante che però ha qualche problema di udito che le complica la vita. La soluzione arriverà da due magici fagioli! Giocheremo a bocca chiusa e con le orecchie molto aperte.... Lettura della storia e, a seguire, duplice attività: mimo (strutturato con dei cartoncini delle diverse azioni da svolgere) e riconoscimento sonoro (tramite uno scatolone in cui far suonare degli oggetti).*
- Ore 15.30
DigiLab
0-3 anni con genitori ed
educatori di nidi
- Doremiao: la lallazione 2.0**
Dalla carta al digitale e viceversa, per accompagnare lo sviluppo del linguaggio
Attività con **Elena Baboni**
a cura di Smallbytes Digital e Fatatrac
- È possibile trasformare un buon libro per bambini in un'app altrettanto e diversamente interessante? Doremiao è uno strumento e un gioco per i più piccoli per esercitare e implementare la lallazione. Sarà divertente provare questa app con bambini e genitori (o educatori di nidi) per capire come la figura dell'adulto sia fondamentale in questa fase importante della crescita dei più piccoli.*
- Ore 15.30
Laboratorio Crossover
- Noi siamo Topolino!**
I grandi nomi del mitico settimanale Disney, in signing session
Incontro con **Tito Faraci e Sio**
a cura di Topolino e POPstore.it
- Gli autori incontrano i loro fan, un'occasione unica per avere un autografo e un disegno.*
- Ore 15.30
MultiLab
7-10 anni
- Tea Sisters**
Attività con le **Tea Sisters**
a cura di Piemme
- Alla scoperta delle Tea Sisters e del loro mondo! Più che amiche... sorelle! Quiz, activity e tanto divertimento!*
- Ore 16.45
Laboratorio
Nati per Leggere
6-36 mesi
- Storie piccine. Storie per coccolare**
a cura delle Biblioteche Civiche Torinesi
- Lecture ad alta voce per bimbi e bimbe con mamma e papà: nuovi amici, storie buffe per ridere, divertirsi, emozionarsi.*

- Ore 16.45
Laboratorio Arte e
Illustrazione
7-11 anni
- L'energia visibile**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Il corpo genera-azioni attraverso posture e movimenti. Utilizzando diversi materiali con specifiche proprietà avremo riscontri sempre differenti, sia sul piano fisico sia su quello emotivo, in omaggio alla mostra di Giovanni Anselmo.*
- Ore 16.45
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 16.45
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 16.45
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
Genitori, insegnanti,
operatori
- Un altro sguardo**
Figure e storie di diversabilità nei libri per ragazzi
Incontro con **Silvana Sola** ed **Elena Corniglia**
a cura di Cooperativa Culturale Giannino Stoppani, Area onlus
- Voci diverse - illustratori, scrittori, editori, educatori, librai, pedagogisti - accompagnano il lettore dentro un universo di normalità, straordinarietà, differenza... Dopo il lancio in anteprima alla Fiera del Libro per Ragazzi di Bologna, la Cooperativa Culturale Giannino Stoppani presenta a Torino Un altro sguardo, l'antologia dedicata all'articolato e affascinante rapporto tra letteratura per l'infanzia e disabilità.*
- Ore 16.45
Multilab
4-11 anni
- Incontra una Ballerina che vola.**
Introduce **Luca Forlani** Attività con **Erika Lemay**
A cura di Pensare Oltre
- La Poesia Fisica e la magia delle Arti Cirvensi, spiegati a grandi e piccini. Dallo Spettacolo del Cirque du Soleil per Milano Expo: "Alla Vita" con i 3 Chefs Claudio Cremonesi, Stefano Locati, Alessandro Vallin.*
- Ore 16.45-18.00
DigiLab
0-99 anni!
- Open DigiLab**
Spazio aperto alla sperimentazione digitale
a cura di Mamamò.it
- Il DigiLab diventa uno spazio aperto in cui chiunque può liberamente sperimentare e testare una selezione di ebook e app, attraverso i tablet messi a disposizione del pubblico.*
- Ore 16.45-18.00
DigiLab
Genitori e insegnanti
- Point of You**
Sportello di ascolto per adulti: orientarsi in rete per orientare alla rete
Attività con **Paola Bisio** e **Nadia Selvaggi**
a cura di S.O.S Il Telefono Azzurro Onlus
- La rete dal punto di vista degli adulti; lo sportello di ascolto è uno spazio di inter(net)visione, di confronto in merito agli strumenti che ogni adulto ha a disposizione per accompagnare il proprio figlio a esplorare il mondo internet con consapevolezza e senso critico.*
- Ore 18
Laboratorio
Nati per Leggere
3-6 anni
- Storie per "Crescere"**
con i volontari del Servizio civile nazionale
a cura delle Biblioteche civiche torinesi
- Lecture dai libri finalisti di tutte le edizioni di "Crescere con i libri", la sezione con i bambini in giuria del Premio Nazionale Nati per leggere.*

Ore 18.00
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
Genitori, insegnanti,
operatori

Così leggere è più facile
Incontro con **Carlo Scataglini**
a cura di Erickson e Area onlus

Cosa è meglio fare quando un testo disciplinare o narrativo risulta troppo difficile per uno o più alunni della classe, quando anche gli alunni più capaci appaiono demotivati e disinteressati di fronte alla lettura? È necessario utilizzare strategie che permettano a tutti di sentirsi coinvolti e di leggere e comprendere con successo i testi comuni. Durante l'incontro saranno presentate alcune strategie operative che, attraverso la semplificazione, la facilitazione e l'adattamento collaborativo e cooperativo dei testi, permettono di riscoprire il piacere della lettura.

Ore 18
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti

Straordinario... perché ordinario
Attività con **Anna Pironti e Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea

Un work in progress per arricchire di alberi la foresta del Bookstock. Pezzo dopo pezzo la carta stampata, in diverse sfumature di colore, ritorna alla forma originaria dell'albero.

Lunedì 16 maggio

Servizio di Babysitting Letterario per i bambini da 3 anni che desiderano partecipare ai laboratori del Bookstock Village senza i loro genitori. Accoglienza presso il Laboratorio Autori a cura dell'Arca di Noè dalle ore 16:30 alle ore 22.

- Ore 10.30
Laboratorio
Nati per Leggere
3-7 anni
- Lecture da *Sulla collina***
Libro vincitore del premio Nati per leggere 2016
a cura di EDT e Salone del Libro
- Ore 10.30
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Dalla mano al cosmo**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Viaggio dalla terra alla luna, fin oltre le galassie e ritorno per vedere le stelle. Azione di pittura in progress in cui ciascuno porterà con sé un pezzo di cielo e ciascuno lascerà ad altri il suo.*
- Ore 10.30
Laboratorio Autori
Da 8 anni
- Viaggio nella Louisiana del 1900**
Il rinomato catalogo Walker & Dawn
Attività con **Davide Morosinotto**
a cura di Mondadori
- Te Trois il coraggioso, che voleva dominare la vita. Eddie lo sciamano, che voleva scoprire i segreti. Tit che era piccolo, ma grande quando c'era bisogno. E Julie, l'invulnerabile, che voleva essere felice. Un'avventura con quattro protagonisti che avrebbero potuto essere i migliori amici di Tom Sawyer.*
- Ore 10.30
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 10.30
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Grafite? non solo matite!**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Cosa hanno in comune le matite con i suoni? Fra tutti i materiali che l'uomo è in grado di realizzare, il grafene è forse quello più incredibile. Sottilissimo, leggerissimo, elastico, conduttore di corrente ed elettricità! La grafite, sua stretta parente, è un materiale molto comune: è l'anima della matita...*
- Ore 10.30
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
9-12 anni
- Leggo, comprendo e mi diverto!**
Attività con **Maria Michela Sebastiani** e **Emanuela Valenzano**
a cura di Studio Pedagogico Sebastiani, Centro Linguistico Valenzano e Area onlus
- Un laboratorio di educazione alla comprensione del testo, per lo sviluppo delle competenze di lettura/comprendimento, attraverso il gioco, i Marcatori Visivi e il piacere della scoperta.*
- Ore 10.30
DigiLab
9-10 anni
- Math and Tap**
Quando la matematica si trasforma in un'avventura
Attività con **Paola Frignani**
a cura di De Agostini Scuola
- Preparati ad una sfida fantastica ricca di enigmi e indovinelli dove solo con la logica, l'astuzia e la matematica potrai vincere e scoprire il finale della storia!*
- Ore 10.30
Laboratorio Crossover
7-8 anni
- Illustrare le fiabe di Calvino**
Attività con **Giulia Orecchia**
a cura di Mondadori
- Celebriamo i 60 delle fiabe Italiane di italo Calvino giocando insieme con le illustrazioni che le arricchiscono. Fiabe per i più piccini, con splendidi e coloratissimi disegni dedicati ai lettori più piccoli.*

- Ore 10.30
Multilab
2-6 anni
- La quaglia e il Sasso**
Attività con **Arianna Papini**
a cura di Carthusia Edizioni
- Lettura animata che invita i bambini a immaginare un seguito della storia.*
- Ore 11.45
Laboratorio
Nati per Leggere
2-5 anni
- Liberi tutti!**
Laboratorio artistico con **Arianna Papini**
A cura di Uovonero
- Un laboratorio per immaginare e disegnare fuori dagli stereotipi.*
- Ore 11.45
Laboratorio Arte e
Illustrazione
7-11 anni
- AlfabetiVISIONari**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Utilizzando parallelepipedi di poliuretano costruire, stampandole, tutte le parole per imparare a GUARDARE.*
- Ore 11.45
Laboratorio Autori
9-11 anni
- Lev - una storia vera**
Attività con **Barbara Vagnozzi**
a cura di Gallucci editore
- A partire dalla storia personale di Lev Nelken, saremo introdotti a una dei momenti più delicati della storia del '900, la Shoah e la Seconda Guerra Mondiale. Quella di Lev è però una vicenda positiva che racconta quanto sia importante il dialogo diplomatico tra le nazioni.*
- Ore 11.45
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 11.45
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Grafite? non solo matite!**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Cosa hanno in comune le matite con i suoni? Fra tutti i materiali che l'uomo è in grado di realizzare, il grafene è forse quello più incredibile. Sottilissimo, leggerissimo, elastico, conduttore di corrente ed elettricità! La grafite, sua stretta parente, è un materiale molto comune: è l'anima della matita...*
- Ore 11.45
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
8-12 anni
- Booktop: la parola ai ragazzi**
Incontro con **Elena Corniglia**, **Marcella Ercole** e **Domenico Morreale**
a cura di Area onlus, Compagnia di San Paolo, Istituto Spinelli
- Le classi partecipanti al progetto Booktop – un progetto dedicato alla diffusione della lettura accessibile - si incontrano per la chiusura dell'attività e per condividere risultati e riflessioni.*
- Ore 11.45
DigiLab
7-12 anni
- A spasso nel magico zoo aumentato!**
Viaggio nel fantastico mondo delle belve feroci
Attività con **Mattia Baroni** e **Marco Pischedda**
a cura di Pikkart srl
- Con l'app in Realtà Aumentata di Pikkart, i piccoli avventurieri possono fare le valigie e partire alla scoperta del fantastico mondo degli animali. Prendi il tuo binocolo e cerca le creature feroci che popolano il magico zoo aumentato! Ma fai attenzione... non farti sbranare!*

- Ore 11.45
Laboratorio Crossover
6-11 anni
- Impara a disegnare i Pokemon**
Attività con **Gabriele Rivolta**
a cura di Edizioni BD
- Un laboratorio per imparare a disegnare i Pokémon più amati, con le loro divertenti evoluzioni, ispirandosi alle avventure a fumetti raccontate nei manga: da Pikachu a Tepig, tutti i personaggi più amati dai videogiocatori di ogni età.*
- Ore 11.45
MultiLab
6-10 anni
- L'occhio rettangolo/ Il fagiolo magico**
Attività con **Valentina Lombardo** e **Natalia Rolando**
a cura di CAMERA-Centro Italiano per la Fotografia
- Storie magiche, surreali, imprevedibili escono dalla pagina e prendono vita. Si faranno crescere come fagioli magici nuove versioni delle fiabe che conosciamo, inquadrando attraverso l'occhio rettangolare della macchina fotografica.*
- Ore 13
Laboratorio
Nati per Leggere
Da 3 anni
- Letture di Ancora!**
Libro vincitore del premio Nati per leggere 2016
A cura di Mondadori e Salone Internazionale del libro
- Ore 13
Laboratorio
Arte e Illustrazione
7-11 anni
- Visioni**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Collage d'immagini e parole per dare forma a micro storie che generano macro visioni del mondo.*
- Ore 13
Laboratorio Autori
Dai 5 anni
- Fiabe in rosso - E se fosse Biancaneve a salvare il principe?**
Incontro con **Lorenzo Naia** e **Roberta Rossetti**
a cura di VerbaVolant edizioni
- Mignolina è molto piccola e graziosa. In tanti la vogliono, ma lei sposa il principe delle fate. Almeno nella storia scritta da Andersen. Nel libro VerbaVolant, questa e le altre fiabe con protagoniste femminili finiscono in altri modi. Nel laboratorio trasformiamole, con carta, forbici e colori, in segnalibri (da portare a casa) per mettere in scena i nostri finali diversi.*
- Ore 13
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Scribacchando e robottando**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Avete mai visto delle "macchine autonome scribacchianti"? Ognuna diversa e personalizzabile, grazie alle quali è possibile realizzare vere e proprie opere di disegno astratto? Un laboratorio per avvicinare i più piccoli ai rudimenti della meccanica, della mecatronica, dell'automazione, attraverso la creatività e la fantasia...*
- Ore 13
Laboratorio
Scienza Beta
6-13 anni
- Ogni carta una scoperta**
Attività con **Raffaella Denegri** e **Andrea Sessarego**
A cura di Associazione Festival della Scienza
- Il più classico dei giochi da tavola, il Memory, è lo spunto di partenza per realizzare differenti esperimenti che ci permetteranno di giocare con la scienza. I visitatori partecipanti dovranno "raccolgere", tramite gli accoppiamenti, il materiale necessario a riprodurre i diversi esperimenti. Un laboratorio dinamico e coinvolgente, dedicato a piccoli e grandi incuriositi dalla scienza che ci circonda.*
- Ore 13
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
8-12 anni
- Booktop: la parola ai ragazzi**
Incontro con **Elena Corniglia**, **Marcella Ercole** e **Domenico Morreale**
a cura di Area onlus, Compagnia di San Paolo, Istituto Spinelli
- Le classi partecipanti al progetto Booktop – un progetto dedicato alla diffusione della lettura accessibile - si incontrano per la chiusura dell'attività e per condividere risultati e riflessioni.*

- Ore 13
DigiLab
8-12 anni
- Il Segreto di Castel Lupo**
Un videogioco per leggere, un libro per giocare
Attività con **Luca Blengino, Paolo Nicoletti e Flavio Trione**
a cura di Fix-a-Bug e 3x1010 s.r.l.
- Grazie agli iPad forniti all'inizio dell'incontro i giovani lettori potranno provare l'esperienza ActiveBook, esplorando le stanze di Castel Lupo, raccogliendo indizi e trovando oggetti per proseguire l'avventura... qualcuno sarà così bravo da fuggire dal piano superiore prima della fine dell'incontro?*
- Ore 13
Laboratorio Crossover
Da 8 anni
- Incontra "I mitici sei"**
Attività con **Sara Marconi e Simone Frasca**
a cura di Giunti
"Che mitico sei? Scopri a quale personaggio assomigli... Imparerai a conoscere una nuova, divertentissima serie e sei bambini molto speciali... come te!"
- Ore 13
Multilab
3-6 anni
- Storia di Lina, l'oliva che si credeva una ciliegina**
Attività con **Chiara Patarino**
a cura di Carthusia Edizioni
- Lettura animata per una allegra e divertente educazione alimentare.*
- Ore 14.15
Laboratorio
Nati per Leggere
5-8 anni
- Lo conosci Tutino?**
Attività con **Lorenzo Clerici**
a cura di Minibombo
- Esce con il vento ma gioca se c'è il sole; è grigio come un lupo o giallo come un'anatra... ma allora chi è? Tra nuove scoperte e piccole avventure verrà presentato un simpatico compagno di giochi, Tutino!*
- Ore 14.15
Laboratorio Arte e
Illustrazione
7-11 anni
- L'energia visibile**
Attività con **Anna Pironti e Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Il corpo genera-azioni attraverso posture e movimenti. Utilizzando diversi materiali con specifiche proprietà avremo riscontri sempre differenti, sia sul piano fisico sia su quello emotivo, in omaggio alla mostra di Giovanni Anselmo.*
- Ore 14.15
Laboratorio Autori
Dai 5 anni
- Insieme tra le stelle**
Attività con **Andrea Alemanno**
a cura di Coccole Books
- I bambini dovranno disegnare su un rotolo lungo lo spazio.*
- Ore 14.15
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 14.15
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 14.15
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
6-13 anni
- Il senso dell'autismo**
Laboratorio sensoriale
Attività con **Arianna Porzi e Tiziana Volpi**
a cura di ANGSA e Area onlus
- Attraverso giochi di ruolo, esperienze sensoriali e l'utilizzo del gioco Kikkerville si accompagnano le classi alla scoperta delle particolari percezioni delle persone con autismo.*

- Ore 14.15
DigiLab
6-8 anni
- Il corpo umano**
Scopri cosa si nasconde sotto la tua pelle!
Attività con **Paola Frignani**
a cura di De Agostini Libri
- Scopri come siamo fatti e tante altre curiosità sul nostro corpo! Ossa, vasi sanguigni e organi non avranno più segreti per te dopo il divertente laboratorio interattivo sul corpo umano.*
- Ore 14.15
Laboratorio Crossover
6-11 anni
- Impara a disegnare gli Angry Birds**
condotto da Gabriele Rivolta
a cura di Edizioni BD
- Un laboratorio per imparare a disegnare i famosi pennuti intenti a sventare i piani degli insidiosi Bad Piggies: scoprite come realizzare Red, Chuck, Stella e gli altri compagni di avventure dei personaggi ormai entrati nell'immaginario collettivo.*
- Ore 14.15
Multilab
- Favole turbo per tutti**
Laboratorio di scrittura creativa ristretta
Attività con **Daniele Bergesio**
a cura di Lemia edizioni
- La Favole Turbo sono un gioco a cui tutti possono partecipare: basta costruire una microstoria che funzioni in venticinque sole parole.*
- Ore 15.30
Laboratorio
Nati per Leggere
- Ritratti in musica**
Attività con **Paola Dusio** e **Umberto Neri**
a cura delle Biblioteche civiche torinesi
- Dalla penna di Roald Dahl: Matilde, Charlie e altri bambini, con le note del flauto di Paola e della chitarra di Umberto.*
- Ore 15.30
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Straordinario... perché ordinario**
Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Un work in progress per arricchire di alberi la foresta del Bookstock. Pezzo dopo pezzo la carta stampata, in diverse sfumature di colore, ritorna alla forma originaria dell'albero.*
- Ore 15.30
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 15.30
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 15.30
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
6-13 anni
- Il senso dell'autismo**
Laboratorio sensoriale
Attività con **Arianna Porzi** e **Tiziana Volpi**
a cura di ANGSA, Area onlus
- Attraverso giochi di ruolo, esperienze sensoriali e l'utilizzo del gioco Kikkerville si accompagnano le classi alla scoperta delle particolari percezioni delle persone con autismo.*

- Ore 15.30- 17.45
DigiLab
0-99 anni!
- Open DigiLab**
Spazio aperto alla sperimentazione digitale
a cura di Mamamò.it
- Il DigiLab diventa uno spazio aperto in cui chiunque può liberamente sperimentare e testare una selezione di ebook e app, attraverso i tablet messi a disposizione del pubblico.*
- Ore 15.30- 16.45
DigiLab
Genitori e insegnanti
- Point of You**
Sportello di ascolto per adulti: orientarsi in rete per orientare alla rete
Attività con Paola Bisio e Nadia Selvaggi
a cura di S.O.S Il Telefono Azzurro Onlus
- La rete dal punto di vista degli adulti; lo sportello di ascolto è uno spazio di inter(net)visione, di confronto in merito agli strumenti che ogni adulto ha a disposizione per accompagnare il proprio figlio a esplorare il mondo internet con consapevolezza e senso critico.*
- Ore 16.45
Laboratorio
Nati per Leggere
6-36 mesi
- Storie piccine. Storie per coccolare**
Intervengono: i ragazzi di Biblioteche Off
a cura delle Biblioteche civiche torinesi
- Lecture ad alta voce per bimbi e bimbe con mamma e papà: nuovi amici, storie buffe per ridere, divertirsi, emozionarsi.*
- Ore 16.45
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti
- Il Museo Immaginario**
Attività con **Anna Pironti e Paola Zanini**
A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea
- Omaggio al Festival della Creatività ABI e a Gek Tessaro ed. Carthusia. Leggere, guardare e sfogliare tutto l'abecedario del Museo immaginario. Il contenuto re-inventato esce dal libro e diventa installazione.*
- Ore 16.45
Laboratorio
Scienze Alfa
6-13 anni
- Troppo piccoli per essere veri**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- A volte gli occhi non sono sufficienti per indagare la realtà nel profondo: e allora? Sotto la lente potente di un vero microscopio stereoscopico da ricerca si potranno scoprire tutti i segreti del mondo vegetale e animale e provare a riprodurlo...*
- Ore 16.45
Laboratorio
Scienze Beta
6-13 anni
- Non solo coppie: la matematica nella natura**
a cura di Istituto Italiano Tecnologia e Xkè? Il Laboratorio della curiosità
- Immaginiamo di acquistare una coppia di conigli (maschio e femmina). Se i conigli sono in grado di riprodursi a partire dal secondo mese, dando vita, ogni mese, ad una nuova coppia, quanti conigli avremo dopo un anno? La risposta è nella successione di Fibonacci...*
- Ore 16.45
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
5-7 anni
- Lalla farfalla**
Incontro con **Francesca Bianchi e Anna Raffo**
a cura di Ibiskos Olivieri e Area onlus
- Quanto è curiosa una farfalla? Sbatte le ali di qua e di là, non si riesce a fermarla, chissà dove andrà. Vuole scoprire con curiosità, quel che succede al mare e in città. Vola quindi in montagna e in pianura fino a perdersi nella radura. Incontra bruchi, ricci, topini, gatti, zebre e uccellini. Un libro ad alta leggibilità che segue le avventure di un'intrepida farfalla.*
- Ore 18
Laboratorio
Nati per Leggere
0-6 anni
- Storie per "Crescere"**
con i volontari del Servizio civile nazionale
a cura delle Biblioteche civiche torinesi
- Lecture dai libri finalisti di tutte le edizioni di "Crescere con i libri", la sezione con i bambini in giuria del Premio Nazionale Nati per leggere.*

Ore 18.00
OpLab (Osservatorio
Permanente Libri
Accessibili per Bambini)
Genitori, insegnanti,
operatori

Il senso dell'autismo: istruzioni per l'uso

Incontro con **Tiziana Volpi**
a cura di ANGSA e Area onlus

Istruzioni per l'uso del laboratorio sensoriale per le classi, "Il senso dell'autismo", e del progetto di sensibilizzazione a esso correlato. Si accompagnano genitori, insegnanti e operatori alla scoperta delle particolari percezioni delle persone con autismo.

Ore 18
Laboratorio Arte e
Illustrazione
Per tutti

Dalla mano al cosmo

Attività con **Anna Pironti** e **Paola Zanini**

A cura del Dipartimento Educazione Castello di Rivoli Museo d'arte Contemporanea

Viaggio dalla terra alla luna, fin oltre le galassie e ritorno per vedere le stelle. Azione di pittura in progress in cui ciascuno porterà con sé un pezzo di cielo e ciascuno lascerà ad altri il suo.